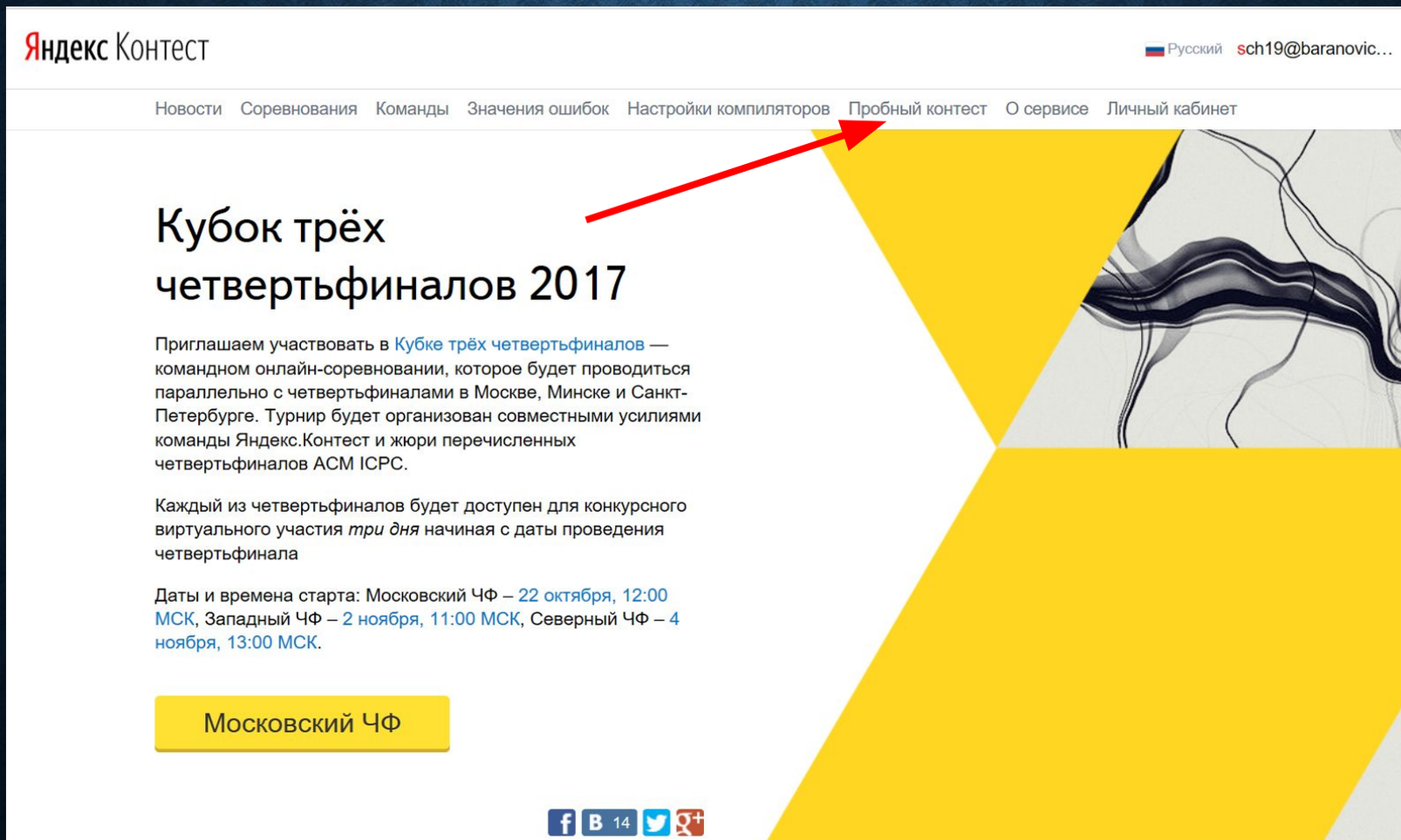


**СИСТЕМА
АВТОМАТИЧЕСКОГО
ТЕСТИРОВАНИЯ
«ЯНДЕКС.КОНТЕСТ»**

ЧТО ЭТО ТАКОЕ?

<https://contest.yandex.ru/>



Яндекс Контест Русский sch19@baranovic...

Новости Соревнования Команды Значения ошибок Настройки компиляторов **Пробный контест** О сервисе Личный кабинет

Кубок трёх четвертьфиналов 2017

Приглашаем участвовать в [Кубке трёх четвертьфиналов](#) — командном онлайн-соревновании, которое будет проводиться параллельно с четвертьфиналами в Москве, Минске и Санкт-Петербурге. Турнир будет организован совместными усилиями команды Яндекс.Контест и жюри перечисленных четвертьфиналов ACM ICPC.

Каждый из четвертьфиналов будет доступен для конкурсного виртуального участия *три дня* начиная с даты проведения четвертьфинала

Даты и времена старта: Московский ЧФ – [22 октября, 12:00 МСК](#), Западный ЧФ – [2 ноября, 11:00 МСК](#), Северный ЧФ – [4 ноября, 13:00 МСК](#).

Московский ЧФ

[f](#) [B 14](#) [t](#) [g+](#)

Чтобы просмотреть здесь избранное, выберите ⌵ затем ☆ и перетащите в папку «Панель избранного». Либо выполните импорт из другого браузера. [Импорт избранного](#)

Sample Contest

🕒 1 ноя 2017, 08:46:21

Объявления жюри

старт: 31 янв 2012, 23:00:00

...

[Задачи](#) [Посылки](#) [Сообщения](#) [Участники](#)



Вы участвуете в соревновании

Sample Contest

🕒 1 ноя 2017, 08:31:05

старт: 31 янв 2012, 23:00:00

Объявления жюри

[Задачи](#) [Посылки](#) [Сообщения](#) [Участники](#)

A+B 1

Ограничение времени	2 секунды
Ограничение памяти	64Mb
Ввод	стандартный ввод или input.txt
Вывод	стандартный вывод или output.txt

A. A+B 1 (3)

B. A+B 2 (3)

C. A+B 3 (3)

D. Тестовая задача (1)

E. Текстовая
задача (1)

F. Сопоставление (1)

Даны два числа A и B . Вам нужно вычислить их сумму $A+B$. В этой задаче для работы с входными и выходными данными вы можете использовать и файлы и потоки на ваше усмотрение.

Формат ввода

Первая строка входа содержит числа A и B ($-2 \cdot 10^9 \leq A, B \leq 2 \cdot 10^9$) разделенные пробелом

Формат вывода

В единственной строке выхода выведите сумму чисел $A+B$

Пример 1

Ввод**Вывод**

Чтобы посмотреть здесь избранное, выберите ⋮ затем ☆ и перетащите в папку «Панель избранного». Либо выполните импорт из другого браузера. [Импорт избранного](#)

Ввод

2 2

Вывод

4

Пример 2

Ввод

57 43

Вывод

100

Пример 3

Ввод

123456789 673243342

Вывод

796700131

Язык

```
1
```

📘 осталось 100 попыток

📘 Посылок нет

**ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАДЫ
БУДУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ
КОМПИЛЯТОРЫ:**

- 1. Free Pascal 2.4.4
- 2. GNU c++ 4.9
- 3. GNU c++ 11 4.9

КАК ЭТО ПРОИСХОДИТ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ?

1. Учитель получает от организаторов:

- *одну ссылку (примерно такую):*

<https://official.contest.yandex.ru/contest/5379>

- *логины и пароли для каждого участника.*

2. Перед началом олимпиады раздает логины и пароли участникам, а также указывает (записывает) ссылку.

КАК ЭТО ПРОИСХОДИТ ДЛЯ УЧАСТНИКА?

1. Участник получает логин и пароль.
2. Участник авторизуется в системе Яндекс.Контест.
3. После начала олимпиады участник может отправлять решения.

КАК ОГРАНИЧИТЬ ИНТЕРНЕТ?

1. Член жюри получает архив с файлами: **hosts** и **inet.bat**.

2. Выполнить инструкции по запуску и копированию данных файлов

После данных операций будет доступен лишь сайт системы Яндекс.

Контест.

ВОССТАНОВИТЬ НАСТРОЙКИ ИНТЕРНЕТ?

1. Перезагрузить компьютер.
2. Выполнить инструкции